

Резолюция круглого стола «Защита природы юга России: вызовы современности и поиск решений», 14 декабря 2021 г.

14 декабря 2021 года в Сочи состоялся круглый стол «Защита природы юга России: вызовы современности и поиск решений».

Цель – разработка эффективных решений для сохранения природы юга России, в том числе для уменьшения риска смерти перелетных птиц в Имеретинской низменности (федеральная территория «Сириус»).

Организатор: Автономная некоммерческая организация в сфере экологии и защиты окружающей среды «МАЯК».

Модератор: Дмитрий Фёдоров, руководитель АНО Ресурсно-экологический центр «Зеленая цивилизация», руководитель по региональному развитию Движения ЭКА, кандидат биологических наук, академик МАНЭБ.

О проблеме:

Имеретинская низменность, на которой расположена федеральная территория «Сириус», – ключевая орнитологическая территория международного значения. Здесь пролегает маршрут интенсивной миграции перелетных птиц. В связи с особенностями рельефа птицы летят узким коридором. В последние десять лет из-за активной застройки этой территории птицы стали массово гибнуть от столкновений с остекленными зданиями, с шумоизолирующими экранами автодорог и другими сооружениями.

Предложения:

Участники круглого стола – представители научных и природоохранных организаций России – обсудили острую проблему гибели птиц на федеральной территории «Сириус» и считают, что для ее решения необходимо:

1. При непосредственном участии специалистов-орнитологов выявить места, наиболее опасные для птиц, то есть места наибольшей их гибели в разное время суток и в разные сезоны года. Определить видовой состав птиц, в наибольшей степени подверженных угрозе гибели от столкновения с теми или иными сооружениями.
2. Ходатайствовать перед руководством федеральной территории «Сириус» и соответствующими службами федеральной территории о замене прозрачных шумовых экранов вдоль автотрасс на безопасные для птиц непрозрачные экраны. В качестве первоначальной меры, существующие прозрачные шумовые экраны вдоль автотрасс в местах наибольшей опасности для птиц оснастить специальными птицевозащитными устройствами (защитной сеткой и др.).
3. Обеспечить проведение мониторинга гибели птиц и других животных на федеральной территории «Сириус», включая разработку соответствующей программы мониторинга. Создать вневедомственную базу данных по гибели птиц и других животных на федеральной территории и обеспечить ее ведение.

4. Изучить отечественный и зарубежный опыт обеспечения безопасности сооружений для птиц и других животных, разработать методические рекомендации (пособие) по экологически безопасным способам и технологиям в градостроительной практике.

5. При проектировании архитектурных объектов на федеральной территории «Сириус» учитывать их потенциальную опасность для птиц, для чего на стадии проектирования таких объектов привлекать специалистов-орнитологов для повышения экологической безопасности проектов будущих объектов. Модернизировать построенные здания и сооружения, обеспечив их безопасность для птиц.

6. Разработать и внедрить на федеральной территории «Сириус» закон, обязывающий проектирующие и строительные организации осуществлять мероприятия по защите птиц и других животных при планировании, проектировании и возведении объектов, прокладке и обустройстве транспортных сооружений.

7. Для лечения и реабилитации птиц, в том числе пострадавших при столкновении с шумоизолирующими экранами и другими сооружениями, создать на федеральной территории «Сириус» специальный реабилитационный Центр для животных.

Предложения разработаны следующими экспертами:

- Елена Зубакина, директор по развитию Союза охраны птиц России;
- Виктор Зубакин, старший научный сотрудник ИПЭЭ РАН, член центрального Совета охраны птиц России;
- Алексей Зименко, генеральный директор благотворительного фонда «Центр охраны дикой природы»;
- Александр Дворецкий, директор ООО «Хоста-парк»

Контактное лицо по вопросам защиты перелетных птиц в Имеретинской низменности: Наталья Мартенюк, e-mail: nim18@mail.ru, тел.: +7 988 233-59-20.